



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 312 (22742)

Пятница, 7 ноября 1980 года

Цена 3 коп.

С л а в а
Великому
Октябрю!



Москва. Кремлевский Дворец съездов. 6 ноября 1980 года. В президиуме торжественного заседания, посвященного 63-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Фото В. Кругликова и А. Пазомова.

Вчера в Кремле

Как глашатай мира и дружбы между народами родилось 63 года назад Советское государство. Главное событие XX века — Великая Октябрьская социалистическая революция оказывает огромное воздействие на ход истории. Сегодняшние свершения советского народа — прямое продолжение дела революции, практическое воплощение ленинских идей. Отмечая годовщину Великого Октября вслед за другой знаменательной датой — Днем Конституции СССР, советские люди еще теснее сплочаются вокруг Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета. Впечатляющей демонстрацией непоколебимой верности идеям марксизма-ленинизма, делу Октября является подготовка к XXVI съезду КПСС. Миллионы советских людей несут в его честь ударную трудовую вахту.

Наша партия, как всегда, в центр всей практической работы ставит заботу о благе народа. «Партия, — говорил товарищ Л. И. Брежнев на октябрьском (1980 г.) Пленуме ЦК КПСС, — идет навстречу своему съезду в тесном единстве с народом, идет с четкой программой действий в области внутренней и внешней политики».

6 ноября в Москве, в Кремлевском Дворце съездов, собрались передовики и новаторы производства, ветераны партии, деятели науки и культуры, руководители министерств и ведомств, воины Советской Армии и Военно-Морского Флота, представители трудящихся столицы и Подмосковья. Здесь состоялось торжественное заседание Московского Совета народных депутатов и городского комитета КПСС совместно с представителями трудящихся и воинов Московского гарнизона, посвященное 63-й годовщине Великого Октября.

Бурной овацией, стоя, встретили участники заседания товарищи Л. И. Брежнев, Ю. В. Андропов, М. С. Горбачев, В. В. Гришин, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, А. И. Пельше, М. А. Суслон, Н. А. Тихонов, Д. Ф. Устинов, К. У. Черненко, П. Н. Демичев, В. В. Кузнецов, Б. Н. Пономарев, М. С. Соломеченко, Н. В. Каминский, В. И. Долгих, М. В. Зымынин, К. В. Русаков.

В президиуме также — Председатель Временного военного административного совета Социалистической Эфиопии, Председатель Комиссии по организации партии трудящихся Эфиопии Менгисту Хайле Мар

риам, Первый секретарь ЦК Компартии Уругвая Р. Ариасменди, Председатель Компартии Норвегии М. Г. Кнутсен, Генеральный секретарь Компартии Чили Л. Корвалан.

В зале — многочисленные зарубежные гости, иностранные дипломаты.

Торжественное заседание открыл председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промислов.

Тепло встретили участники заседания члены Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Н. А. Тихонов, который выступил с докладом «По ленинским заветам, по пути Октября».

Доклад был выслушан с большим вниманием и неоднократно прерывался продолжительными аплодисментами.

Торжественное заседание окончено. Под сводами зала звучит Гимн Советского Союза.

Затем состоялся праздничный концерт, прошедший с большим успехом. На нем присутствовали руководители Коммунистической партии и Советского государства.

Торжественные заседания состоялись в столицах союзных республик, других городах страны.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР

О присуждении Государственных премий СССР 1980 года в области науки и техники

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, рассмотрев представление Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР

1. В ОБЛАСТИ НАУКИ

1. Беляну Владиславу Павловичу, кандидату технических наук, начальнику отдела

в области науки и техники при Совете Министров СССР, постановляют присудить Государственные премии СССР 1980 года:

1. Былину Владимиру Ивановичу, Скрипиченко Александру Степановичу, началь

никам лабораторий, Гривцеву Николаю Васильевичу, доктору технических наук, начальнику отдела, Ефимову Анатолию Николаевичу, ведущему инженеру, сотрудникам научно-исследовательского института, Петрову Георгию Георгиевичу, доктору физико-ма

(Окончание на 3-й стр.)

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР

О присуждении Государственных премий СССР 1980 года в области литературы, искусства и архитектуры

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, рассмотрев предложения Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области литературы, искусства и архитектуры при Совете Министров СССР, постановляют присудить Государ

ственным премиям СССР 1980 года:

1. Амирову Фикрету Мешади Джамиль оглы, народному артисту СССР, композитору, Назировой Неле Мамедовне, заслуженному деятелю искусств Азербайджанской ССР, балетмейстеру, Разаеву Назиму

Асадулла оглы, народному артисту Азербайджанской ССР, дирижеру, Нариманбекову Тогрулу Фармановичу, народному художнику Азербайджанской ССР, художнику спектакля, Ширалиевой Тамиле Худадатовне, народной

(Окончание на 4-й стр.)

ПО ЛЕНИНСКИМ ЗАВЕТАМ, ПО ПУТИ ОКТЯБРЯ

Доклад товарища Н. А. ТИХОНОВА

на торжественном заседании, посвященном 63-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, в Кремлевском Дворце съездов 6 ноября 1980 года

Дорогие товарищи!

Каждая эпоха знает немало памятных событий, знаменательных дат и славных имен. Но среди них ярко выделяются такие, которые по своим масштабам, глубине воздействия на весь ход истории далеко выходят за пределы своего времени, они принадлежат не только прошлому, но на стоическому и будущему всего человечества.

Именно таким событием веерно-исторического значения стала Великая Октябрьская социалистическая революция, свершившая революцию в крестьянском и рабочем под руководством партии большевиков, великого Ленина.

Победа Октября положила начало переходу человечества от капитализма к социализму и коммунизму.

Позвольте от имени Центрального Комитета партии, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства сердечно поздравить с праздником — 63-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции — участников сегодняшнего торжественного заседания, наших героических рабочих, крестьян, солдат, интеллигенцию, воинов доблестной Советской Армии и Флота, всех советских людей! (Продолжительные аплодисменты).

Мы горячо приветствуем прибывших на родину Октября наших гостей и шлем революционный привет всем зарубежным друзьям, товарищам и соратникам по борьбе за торжество наших общих великих идеалов! (Продолжительные аплодисменты).

Чем дальше отходит от нас исторически день 7 ноября 1917 года, тем все более рельефно раскрываются величие победы Октября, его влияние на развитие мирового револю

ционного процесса, на судьбы народов.

Идеи ленинизма, живое движение Октября — в великих свершениях советских людей, строящих коммунизм, в достижениях братских стран социализма, успехах мирового коммунистического и рабочего движения, в антиимпериалистической борьбе трудящихся за свое освобождение и независимость, в непрекращающейся борьбе народов за прочному миру.

Коммунистическая партия и советский народ встречают нынешнюю годовщину Октябрьской революции в обстановке широкого развернувшегося строительства к XXVI съезду КПСС. В такой ответственный период с особой силой проявляются болевая революционная творческая роль нашей партии, высокое стремление коммунистов, всех советских людей жить и работать по ленинским заветам, идти вперед — к коммунизму, светлой дорогой Октября!

Товарищи! Октябрь — это праздник, соединяющий в себе торжественность и деловитость, величие революционных свершений и устремленность в коммунистическое будущее.

Владимир Ильич Ленин говорил: «В тот день, когда мы совершаем годовщину революции, следует просить взгляд на тот путь, который прошла она. Нам пришлось выжить нашу революцию в условиях необыкновенно трудных, в которых не было выхода из нее, и поэтому особенно важно, чтобы мы попытались осветить в целом пройденный нами путь, посмотреть, что за это время достигнуто...».

Не страшно ли новизна задач, их трудности и препятствия, молодая Советская республика смело встала на неведомый еще никому путь со

циалистических преобразований.

Вопреки ожесточенному сопротивлению всех сил старого мира трудящиеся массы, взяв власть в свои руки, покочили с господством частной собственности, эксплуатацией и угнетением, решили самую главную задачу революции — социализм.

Народ, познавший свободу исторического творчества, осуществил социалистическую индустриализацию, коллективизацию сельского хозяйства, культурную революцию.

Это были вдохновляющие революционные и трудовые свершения, обновившие жизнь огромной страны!

Завоевания Октября, социалистический строй советский народ отстоял в смертельной борьбе с фашизмом, спас мировую цивилизацию.

В год 35-летия Победы мы вновь возвращаемся к подвигам тех суровых, незабываемых лет.

Мужество на фронтах Великой Отечественной войны, самоотверженный труд в тылу будут вечно жить в народной памяти, являясь для нас примером и стимулом к новым свершениям на славные дела во имя Родины.

По окончании войны советские люди с великим энтузиазмом принялись за восстановление разрушенного, за строительство новой жизни. Значительными успехами по восстановлению и развитию нашей Отчизны стала последовательная пятилетка.

Жизненная сила социалистического строя, трудовой героизм нашего народа подняли страну на новые ступени экономического могущества, расцвела наука и культура.

Выдающимся всемирно-историческим достижением, главным результатом революционно-преобразующей деятельности партии и народа является построение развитого социалистического общества.

Величайшим гимном Октябрю, Коммунистической партии и советскому народу стала новая Конституция СССР — Основной Закон первого в мире социалистического общенародного государства.

Достижение высот развитого социализма, реализация генеральной линии партии, выраженной в Конституции, в программе XXIII, XXIV и XXV съездов КПСС, наши успехи в коммунистическом строительстве неразрывно связаны с многогранной деятельностью ленинского Центрального Комитета, его Политбюро во главе с Леонидом Ильичем Брежневым. (Продолжительные аплодисменты).

Партия и народ выдвигают в товарище Леонида Ильича Брежнева своего мудрого руководителя, выдающегося политического деятеля эпохи, великого борца за коммунизм и мир, человека, горящее сердце и выдающийся ум которого исключительно отзывчивы ко всему тому, что касается труда и жизни миллионов людей! (Бурные аплодисменты).

Товарищи! Страна Советов уверенно движется вперед по всем направлениям коммунистического строительства.

Могут ее экономический потенциал. За пять дней у нас производится национальный доход, равный его годовому объему в 1928 году — накануне первой пятилетки.

Советский Союз выпускает сейчас пятую часть промышленной продукции всей планеты. Страна занимает первое место в мире по производству стали, нефти (включая газолый конденсат), железной и марганцевой руды, кокса, минеральных удобрений, цемента, тепловозов и электровозов и некоторых других видов продукции.

Советские люди в повседневных трудовых буднях вершат настоящие титанические дела — возводят города, прокладывают гигантские магистрали, со

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

◆ ОЧЕРЕДНОЙ ВЫПУСК состоялся в школе профессиональных работников при Центральном Комитете Единого фронта национально-освободительной борьбы Камбучия. Дипломы школы получили 252 человека.

◆ ОСУДИЛ УСИЛЕНИЕ ТЕРРОРА израильских властей на оккупированных арабских территориях генеральный секретарь Лиги арабских стран (ЛАС) Ш. Кляйб.

◆ ОТРЯДЫ ФРОНТА НАЦИОНАЛЬНОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ ИМЕНИ ФАРАБУНДО МАРТИ (ФНО) развивают наступление в департаменте Морасан, где терпят поражение пятидесятый карательный корпус сальвадорской хунты. За последние три недели, говорится в заявлении

ФНО, было убито или ранено около 300 солдат, уничтожено 20 военных автоматов и сбит вертолет сальвадорских ВВС. Повстанцы вали в плен американского военного «советника», переводчика в форму офицера гондурасской армии. В числе 200 военнослужащих США, находящихся в Сальвадоре, он принимал участие в карательных операциях.

Уважаемый г-н Рейган, примите поздравления по случаю избрания Вас на пост Президента Соединенных Штатов Америки.

Выражаю надежду, что Ваша деятельность на этом вы

соком посту послужит укреплению отношений между нашими странами в интересах советского и американского народов, в интересах укрепления мира.

(Окончание на 2-й стр.)

Г-ну Рональду У. РЕЙГАНУ

Лос-Анджелес, штат Калифорния, США

Уважаемый г-н Рейган, примите поздравления по случаю избрания Вас на пост Президента Соединенных Штатов Америки.

Л. БРЕЖНЕВ

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

— ТАСС.

[illegible]

2. **Виноградову** Евгению Борисовичу, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику Института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР, **Прохорову** Александру Михайловичу, академику, заведующему лабораторией, **Привесову** Наталье Александровне, кандидату физико-математических наук, заведующей сектором, сотруднику того же института, **Гершензон**у Евгению Михайловичу, доктору физико-математических наук, заведующему кафедрой Московского государственного педагогического института имени В. И. Ленина, **Дурунову** Андрею Федоровичу, доктору физико-математических наук, заведующему отделом, **Гернгингу** Льву Исидоровичу, ведущему инженеру, сотрудникам Института прикладной физики Академии наук СССР, **Мерзарику** Вячеславу Вячеславовичу, доктору физико-математических наук, заведующему лабораторией, **Соклову** Андрею Владимировичу, доктору технических наук, заместителю директора, сотрудникам Института радиотехники и электроники Академии наук СССР, **Голянту** Михаилу Борисовичу, доктору технических наук, начальнику отдела, **Пегиреву** Александру Андреевичу, кандидату технических наук, начальнику секции, сотрудникам того же института, **Вайнштейну** Борису Ароновичу, доктору биологических наук, старшему научному сотруднику Института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР, **Линиченку** Исахасу Зельмановичу, доктору биологических наук, заведующему отделом Государственного Никитского ботанического сада ВАСХНИЛ, **Шадлыбойной** Елене Сергеевне, доктору биологических наук, профессору Горьковского государственного педагогического института имени М. Горького, **Никитиной** Аделаиде Дмитриевне, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, **Булановой** Елизавете Михайловне, кандидату биологических наук, бывшему старшему научному сотруднику того же университета, **Севастьянову** Всеволоду Денисовичу, кандидату биологических наук, заведующему кафедрой Одесского государственного университета имени И. И. Мечникова, **Щербак** Галине Иосифовне, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику Института зоологии Академии наук Украинской ССР, **Волгину** Всеволоду Ивановичу, доктору биологических наук, — за монографию «Определитель обитателей в почве клещей» в трех томах, опубликованную в 1975—1978 годах.

3. **Бродскому** Петру Абрамовичу, доктору технических наук, директору Калининского отделения Всесоюзного научно-исследовательского и проектно-конструкторского института геофизических исследований геологаразведочных скважин, **Китманову** Рояльду Викторовичу, **Кузовову** Петру Николаевичу, кандидатам технических наук, **Тальнову** Владимиру Борисовичу, заведующим лабораториями, **Молчанову** Анатолию Александровичу, доктору технических наук, директору **Финояну** Алексею Ильичу, кандидату технических наук, заместителю директора, сотрудникам того же института, **Кишману** Александру Шмульевичу, главному геологу Нежинской экспедиции по геофизическим исследованиям в скважинах треста «Укр-геофизразведка», **Сабирову** Равису Лукмановичу, заместителю генерального директора Уфимского производственного объединения «Геофизприбор», **Сулейманову** Салману Магомед оглы, главному геологу партии Якабсбургской геофизической экспедиции объединения «Узбекнефтегазразведка», **Юсупову** Мирату Зиятдиновичу, кандидату технических наук, главному геологу, **Кудашеву** Павлу Михайловичу, начальнику партии, работникам Ленинградской промыслово-геофизической экспедиции, **Григорьевичу** Зеннову опытному хозяйству «Ленинский путь» Кубанского научно-исследовательского института по испытанию тракторов и сельскохозяйственных машин, — за разработку и внедрение в производство высокопроизводительных машин РКС-6 и РКС-4 для уборки сахарной свеклы в основной и поливной зонах свеклосеяния.

4. **Акубову** Глебу Самсоновичу, директору Ижевского завода тяжелых бумагоделательных машин, **Герлаванову** Евгению Васильевичу, главному инженеру, **Комарову** Мееру Мееровичу, начальнику центральной лаборатории, **Львову** Владимиру Михайловичу, главному металлургу, работникам того же завода, **Александрову** Николаю Никитичу, доктору технических наук, заведующему отделом, **Мирошину** Генриху Сергеевичу, кандидату технических наук, заведующему лабораторией, **Крынину** Ивану Романовичу, доктору технических наук, заместителю генерального директора, работникам научно-производственного объединения по технологии машиностроения «ППИИТМаш», **Стрижкову** Геннадию Сергеевичу, кандидату технических наук, бывшему заместителю заведующего отделом того же объединения, **Будыгину** Николаю Абрамовичу, директору Лутугинского

5. **Климову** Александру Николаевичу, начальнику бюро, сотрудникам Центрального научно-исследовательского института научно-технической информации в технико-экономических исследований, **Зарешкову** Василию Васильевичу, доктору медицинских наук, заведующему отделением Всесоюзного научно-исследовательского института клинической и экспериментальной хирургии, **Сандрикову** Валерию Александровичу, кандидату медицинских наук, старшему научному сотруднику того же института, **Хаютину** Владимиру Михайловичу, доктору медицинских наук, руководителю лаборатории Института общей патологии и патологической физиологии Академии медицинских наук СССР, **Пойманову** Анатолию Михайловичу, кандидату технических наук, генеральному директору научно-производственного объединения, **Михайлову** Валиму Александровичу, кандидату технических наук, заведующему отделом Всесоюзного научно-исследовательского и испытательного института медицинской техники, **Лобову** Борису Ивановичу, заведующему лабораторией Казанского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института физико-технических и радиотехнических измерений, — за разработку электромагнитных расходомеров крови, освоение серийного

6. **Юрию** Павловичу, начальнику отделения, **Краснову** Владимиру Александровичу, старшему инженеру, сотрудникам научно-исследовательского института, **Бержантову** Владимиру Ивановичу, **Благову** Виктору Дмитриевичу, **Долгополову** Геннадию Александровичу, старшим научным сотрудникам, **Кардашеву** Николаю Семеновичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заместителю директора, сотрудникам Института космических исследований Академии наук СССР, **Гамичану** Алексею Сергеевичу, кандидату технических наук, старшему научному сотруднику, **Соклову** Александру Георгиевичу, доктору технических наук, заведующему отделом, сотрудникам центрального научно-исследовательского и проектного института строительных металлоконструкций, — за создание первого в мире космического радиотелескопа КРТ-10 и проведение с ним экспериментальных работ на борту современной орбитальной станции «Салют-6».

7. **Аверьянову** Аркадию Алексеевичу, кандидату экономических наук, начальнику отдела, **Лебедеву** Николаю Максимовичу, главному специалисту, работникам Госплана СССР, **Чечене** Леониду Степановичу, генеральному директору, **Пестереву** Нико-

8. **Силарскому** Николаю Ивановичу, начальнику контрольно-приемки, **Шальникову** Бере Михайловне, опрашивающей-чистильщице, **Тарасовой** Терезе Исааковне, овшему начальнику лаборатории, работникам того же завода, — за создание и внедрение технологии и организации первого в СССР промышленного производства тонкостенных изделий из костюного дюрфалора.

9. **Мелешенко** Василию Ивановичу, кандидату экономических наук, заведующему отделом Ленинградского областного комитета КПСС, **Лавецкому** Казимиру Игнатьевичу, председателю плановой комиссии исполнительного комитета Ленинградского городского Совета народных депутатов, **Мамонцу** Василию Ивановичу, председателю плановой комиссии исполнительного комитета Ленинградского областного Совета народных депутатов, **Филатову** Олегу Васильевичу, генеральному директору Ленинградского объединения электронной приборостроения «Светлана», **Командантову** Николаю Ивановичу, генеральному директору специализированного производственного объединения (фирмы) «Детско-селское», **Пашкову** Алексею Степановичу, доктору юридических наук, директору научно-исследовательского института комплексных социальных исследований при Ленинград-

[illegible][illegible]

1. Садикову Курбаналию, доктору технических наук, директору, руководителю работы, Стародубову Виктору Степановичу, главному технологу, Мазыткулову Карамали, аппаратчику, работникам АзМАДХИХского химического завода, Хамидову Вали Абдувахидовичу, бывшему директору того же завода, Дыкову Михаилу Васильевичу, доктору технических наук, заместителю начальника отдела, ведущему лабораторной работы, Завискому Юрию Ивановичу, кандидату технических наук, старшему научному сотруднику, Бессарабову Виктору Игнатьевичу, кандидату сельскохозяйственных наук, заведующему лабораторией, Бусуеву Гавриилу Михайловичу, академику ВАСХНИЛ, директору, ведущему лабораторной работы, Научно-исследовательского института по удобрениям и инсектофунгицидам имени профессора Я. В. Самойлова, Воскресенскому Сергею Константиновичу, кандидату технических наук, бывшему заместителю директора того же института, Киприозову Юрию Ивановичу, заместителю директора Всесоюзного научно-исследовательского и конструкторского бюро, Околыштинскому Алексею Анатольевичу, начальнику отдела Министерства морского флота, Небоискому Владимиру Анатольевичу, капитану, Пилипенко Анатолию Васильевичу, главному инженеру, Радченко Сергею Ефимовичу, боцману, Ужину Виталию Павловичу, заместителю начальника отдела, работникам химического завода, доктору технических наук, заместителю генерального директора Научно-производственного объединения по исследованию и проектированию энергетических объектов имени И. И. Ползунова, Проницу Владимиру Александровичу, старшему машинисту Прибалтийской ГРЭС имени Ленинского комсомола, Химичу Александру Николаевичу, главному инженеру проекта реческающей высококачественной рулонной ткани, обеспечивавшей создание и освоение впервые в мировой практике широкополосового прокатного стана производительностью более 6 млн. тонн листовой стали в год, доктору технических наук, заместителю главного редактора журнала «Партияная жизнь», — за учебник «Общая химия» В. А. Андреевчу (Грассу В. А.), доктору исторических наук, директору Института Африки Академии наук СССР, — за учебник «Внешняя политика Советского Союза», опубликованный в 1978 году (2-е издание).

9. Шапурин Борис Николаевич, начальнику отдела, руководителю работы, Горбенко Олегу Афанасьевичу, кандидату технических наук, старшему научному сотруднику, Семенову Семену Семеновичу, заместителю главного инженера, Андрееву Евгению Леонидовичу, ведущему инженеру, Климову Александру Николаевичу, начальнику бюро, сотрудникам Центрального научно-исследовательского института научно-технической информации и технико-экономических исследований, Заренкову Василию Васильевичу, доктору медицинских наук, заведующему отделением Всесоюзного научно-исследовательского института клинической и экспериментальной хирургии, Санжарову Вале

10. 2. Арсентьев Валентину Михайловичу, Заксону Михаилу Борисовичу, доктору технических наук, Мошину Игорю Михайловичу, кандидату технических наук, начальникам отделов, Дьякову Юрию Ивановичу, доктору технических наук, заместителю директора, Кулешову Юрию Павловичу, начальнику отделения, Краснову Владимиру Александровичу, старшему инженеру, сотрудникам научно-исследовательского института, Беркману Владимиру Ивановичу, Благову Виктору Дмитриевичу, Долгополову Геннадю Александровичу, старшим научным сотрудникам, Кардашеву Николаю Семеновичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заместителю ди

11. ригановичу, заместителю главного инженера, работникам того же завода, Беспалову Евгению Николаевичу, директору Николаевского глиноземного завода, Узик Юрию Федоровичу, кандидату технических наук, Лопатину Борису Ильичу, начальникам отделов того же завода, Беркетову Спарберку Султановичу, кандидату технических наук, директору завода, Малину Науму Соломоновичу, кандидату технических наук, заведующему лабораторией, Шморгуенко Николаю Степановичу, кандидату технических наук, главному инженеру, сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института алюминисовой, магниевой и электродной промышленности

12. Ленинградского фарфорового завода имени М. В. Ломоносова, руководителю работы, Метелине Зинаиде Игнатьевне, директору, Алексею Валентине Сергеевне, старшему технику-технологу, Велюкной Ларисе Петровне, начальнику цеха, Гусевой Нине Борисовне, старшему художнику, Лебедевой Антонине Николаевне, контролеру-приемщице, Шальноной бере Михайловне, оправщице-чистильщице, Гарасовой Терезе Исааковне, овшему начальнику лаборатории, работникам того же завода, — за создание и внедрение технологии и организацию первого в СССР промышленного производства тонкостенных изделий из костяного фарфора.

13. Мелешенко Васили

института медицинской техники, Любовь Борису Ивановичу, заведующему лабораторией биологического наследования Всесоюзного научно-исследовательского института физико-технических и радиотехнических измерений, — за разработку электромагнитных раскодировщиков крови, освоение серийного производства их и внедрение в широкую медицинскую практику.

13. **Аверьянову** Аркадию Алексеевичу, кандидату экономических наук, начальнику отдела, **Лебедеву** Николаю Максимовичу, главному специалисту, работникам Госплана СССР, **Чечену** Леониду Степановичу, генеральному директору, **Пестову** Никите Васильевичу, штамповщику, работникам Кубышевского моторостроительного производственного объединения.

16. **Алексееву** Владимиру Васильевичу, кандидату технических наук, управляющему моторостроительным трестом № 5 Главмостостроя, **Бугрову** Валерию Николаевичу, заместителю начальника управления Всесоюзного объединения по специальным работам «Гвариспецстрой», **Владимирову** Евгению Александровичу, главному инженеру управления строительств «Кубышевгидрострой».

17. **Алексееву** Владимиру Ивановичу, генеральному директору специализированного производственного объединения (филиал) «Детскосельский завод», **Степановичу** доктору юридических наук, директору научно-исследовательского института комплексных социальных исследований при Ленинградском государственном университете имени А. А. Жданова, **Битугину** Владимиру

4. Антонову Сергею Павловичу, доктору технических наук, начальнику отдела Государственного комитета

Для высших и средних специальных учебных заведений», опубликованный в 1978 году (16-е издание).

10. И. Д. Лепина, за создание нового сверхвысокого класса напряжения 750 кВ, обеспечившего присоединение на параллельную работу с ЕЭС СССР объединенных энергосистем стран — членов СЭВ и выдачу мощности крупных атомных электростанций.

11. Аману Эльмару Арнольдовичу, начальнику главного производственного управления энергетики и электрификации Украины ЦСР, Василию Хейло Августовичу, главному инженеру того же управления, Гуталинскому Юзефу Иосифовичу, бригадиром комплек-

та, заведующему лабораторией, Житомирскому Борису Ефимовичу, доктору технических наук, заведующему отделом, сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского и проектно-конструкторского института металлургического машиностроения, Тимофееву Борису Борисовичу, академику Академии наук Украинской ССР, директору Киевского центра автоматизации имени XXV съезда КПСС, Федорову Юрию Ивановичу, главному конструктору отдела Государственного союзного института по проектированию металлургических заводов. Решению Борису

2. Пилину Владимиру Александровичу, доктору физико-математических наук, заведующему кафедрой Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, Полякову Эдуарду Генриховичу, доктору физико-математических наук, профессору того же университета, — за цикл учебников: «Аналитическая геометрия», опубликованных в 1971 году (2-е издание), «Линейная алгебра», опубликованной в 1978 году (2-е издание) и «Основы математического анализа» в двух частях, опубликованных в 1971 (3-е издание) и 1973 го-

Для системы партийной учебы и экономического образования

5. Остоя-Овсимолю Игорю Дмитриевичу (Овсяному И. Д.), доктору исторических наук, заведующему отделом, руководителю работы, Богущу Евгению Юльевичу, кандидату исторических наук, Израилтану Виктору Левоновичу, Никхимину Владимиру Петровичу, докторам исторических наук, профессорам, Попову Виктору Ивановичу, доктору исторических наук, ректору, Романову

Александровичу, начальнику, руководителю и организатору управления Эстонской ГРЭС треста «Северострой», Коженикову Валентину Александровичу, бывшему управляющему тем же трестом, Гудыну Марку Захаровичу, главному инженеру, Сеченову Константину Ивановичу, директору, работникам Эстонской ГРЭС имени 50-летия СССР, Митуров Вачеславу Владимировичу, доктору технических наук, заместителю директора Научно-производственного объединения по исследованию и проектированию энергетического оборудования имени И. П. Ползунова, Прохину

3. Шахназарову Георгию Хосроевичу, доктору юридических наук, заместителю заведующего отделом ЦК КПСС, руководителю работы, Бобрышину Александру Дмитриевичу, члену-корреспонденту Академии педагогических наук СССР, ректору Ленинградского государственного педагогического института имени А. П. Герцена, Красную Юрию Андреевну, доктору философских наук, проректору по учебной работе, Засухову Владимиру Васильевичу, кандидату философских наук, заместителю главного редактора журнала «Партийная жизнь», — за учебник «Обще-

Герману Леонтьевичу, доктору исторических наук, заведующему кафедрой, Покрылову Сергею Павловичу, профессору, заместителю академика Феофановичу Владимиру Феофановичу, кандидатом исторических наук, доцентом, сотрудником Дипломатической академии МИД СССР, Степанову Андрею Ивановичу, кандидату исторических наук, бывшему проректору той же академии, Борисову Олегу Борисовичу, доктору исторических наук, Громчихо Анастолу Андреевичу (Григучев В. А.), доктору исторических наук, директору Института Африки Академии наук СССР, — за учебник «Внешняя политика Советского Союза», опубликованный в 1978 году (2-е издание).

Владимиру Александровичу,
старшему машинисту Прибал-
тийской ГРЭС имени Лени-
нского комсомола, Химичу
Александр Николаевичу,
главному инженеру проекта

Секретарь
Центрального Комитета КПСС
Л. БРЕЖНЕВ

Председатель
Совета Министров СССР
Н. ТИХОНОВ

О присуждении Государственных премий СССР 1980 года в области литературы, искусства и архитектуры

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

артистке Азербайджанской ССР, Григорий Рафаэлович Гургенович, заслуженному артисту Азербайджанской ССР, исполнителю ролей, — за балет «Тысяча и одна ночь» в Азербайджанском государственном академическом театре оперы и балета имени М. Ф. Ахундова.

2. Арбузову Алексею Николаевичу, драматургу, — за пьесы последних лет.

3. Беловой Татьяне Ивановне, Ликину Александру Айзиковичу — архитекторам, Жилиной Целии Самуиловне, инженеру-конструктору, Желудковскому Викентию Александровичу, инженеру-строителю, — за архитектуру комплекса лагеря-пансионата «Чайка» в г. Алуште.

4. Бергелесову Аркадию Борисовичу, Гаврилову Георгию Ивановичу, заслуженному деятелю искусств Башкирской АССР, Коркиной Валентине Ильиничне, Посохину Михаилу Васильевичу, народному артисту СССР, — архитекторам, Дыховичному Юрию Абрамовичу, заслуженному строителю РСФСР, Краюшкину Игорю Ивановичу — инженерам-конструкторам, Промыслову Владимиру Федоровичу, инженеру, председателю исполкома Московского городского Совета народных депутатов, Козаненко Михаилу Павловичу, заслуженному строителю РСФСР и Узбекской ССР, инженеру-строителю, Солозову Владимиру Андреевичу, бригадирю комплексной бригады, — за архитектуру южной части района Тропарево в г. Москве.

5. Гогоберидзе Лане Левановичу, народному артисту Грузинской ССР, автору сценария и режиссеру, Арсенишвили Зауре Ивановичу, Ахвледиани Эпному Сергеевичу — авторам сценария, Эркмайишвили Нугзару Исидоровичу, оператору, Лебанидзе Христиану Ивановичу, народному художнику Грузинской ССР, Чинаурели Софие Михайловне, народному артистке Грузинской ССР и Армянской ССР, исполнительнице роли, — за художественный фильм «Несколько интервю по личным вопросам».

6. Гуляму Хамиду (Гулямову Хамиду Убайдуллаевичу), народному писателю Узбекистана, — за роман «Бесмертный».

7. Загребельному Павлу Архиповичу, писателю, — за роман «Разгон».

8. Кабалетскому Дмитрию Борисовичу, народному артисту СССР, композитору, — за концерт для фортепиано с оркестром № 4 («Праздничный»). (Премия за произведения литературы и искусства для детей).

9. Каверзину Александру Александровичу, автору сценария и ведущему передаче, — за телевизионный цикл «Наследники Мао» и документальные фильмы «Кубинские портреты», «Весна в Шомпеле».

10. Канинскому Сергею Петровичу, доктору физико-математических наук, профессору, автору и ведущему программ, Николаеву Льву Николаевичу, автору сценария и выпуска программы, — за телевизионную программу «Телевидение — непереломное» (выпуск последних лет) и фильмы «Объект необычайный», «Живая Вселенная», «Таина».

11. Кеменову Владимиру Семеновичу, заслуженному деятелю искусств РСФСР, доктору искусствоведения, — за книги «Картины Веласкеса», «Веласкес в музеях СССР».

12. Коломийцу Алексею Федотовичу, драматургу, Оглоблину Владимиру Николаевичу, заслуженному деятелю искусств Украинской ССР, Данченко Сергею Владимировичу, народному артисту Украинской ССР, — режиссерам, Ивченко Валерию Михайловичу, народному артисту Украинской ССР, Стушке Богдану Сильвестровичу, народному артисту Украинской ССР, — исполнителям ролей, — за спектакли последних лет в Киевском государственном академическом украинском драматическом театре имени И. Франко («Дикий ангел», «А. Коломийца», «Дядя Ваня» А. Чехова).

13. Колпаковой Ирине Александровне, народной артистке СССР, — за исполнение партий классического и современного репертуара в балетных спектаклях последних лет в Ленинградском государственном академическом театре оперы и балета имени С. М. Кирова.

14. Сахарову Алексею Николаевичу, народному артисту РСФСР, автору сценария и режиссеру, Лавинину Александру Алексеевичу, заслуженному деятелю искусств РСФСР, Черныш Валентину Константиновичу, заслуженному деятелю искусств РСФСР, Тюрюну Рудольфу Константиновичу — авторам сценария, Толкачеву Александру Николаевичу, художнику, Шакурову Сергею Каюмовичу, заслуженному артисту РСФСР, Рыжакову Валерию Николаевичу, Романову Эрнсту Ивановичу, Арибасаровой Наталье Утевлеевне, заслуженной артистке РСФСР, Ногайбаеву Идрису, народному артисту Казахской ССР, Иктымбаеву Нуржуману Байжумановичу — исполнителям ролей, — за четырехсерийный художественный фильм «Вкус хлеба».

15. Спиридову Георгию Васильевичу, народному артисту СССР, композитору, — за концерт для хора «Пушкинский венок».

16. Соансу Яку Георгиевичу, заслуженному художнику

Эстонской ССР, скульптору, Луупу Рейну Эдлевичу, архитектору, — за памятник п.с. Таллине.

17. Храпченко Михаилу Борисовичу, академику, — за книгу «Художественное творчество, действительность, человек» (издание второе).

18. Эльдара Омару Гасановичу, заслуженному деятелю искусств Азербайджанской ССР, скульптору, Агаронову Александру Петровичу, заслуженному архитектору Азербайджанской ССР, Каримову Рустаму Джагдидовичу — архитектору, — за памятник ансамбль Садридин Айна в г. Душанбе.

Секретарь
Центрального Комитета КПСС
Л. ВРЕЖНЕВ

Председатель
Совета Министров СССР
Н. ТИХОНОВ

Приказ министра обороны СССР

7 ноября 1980 г.

№ 295

г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины! Товарищи прапорщики и мичманы! Товарищи офицеры, генералы и адмиралы! Товарищи ветераны Советских Вооруженных Сил! Сегодня трудящиеся Советского Союза, воины армии и флота, все прогрессивное человечество торжественно отмечают 63-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции. Советские люди встречают эту знаменательную дату в обстановке большого политического и трудового подъема.

По всей стране широко развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI съезда КПСС. Рабочий класс, колхозное крестьянство и народная интеллигенция, тесно сплоченные вокруг Коммунистической партии, самоотверженно трудятся над успешным завершением заданий десятой пятилетки и плана текущего года.

Наш народ вправе гордиться своими достижениями в коммунистическом строительстве. За минувшие годы сделан новый крупный шаг в развитии промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры. Осуществлена широкая программа повышения материального благосостояния народа. Больших успехов в своем социально-политическом и экономическом развитии добились братские страны социалистического содружества. Все более крепнут наша дружба и сплоченность.

Великие ленинские принципы внешней политики, Центральный Комитет нашей партии, Политбюро ЦК КПСС, Советское правительство, лич-

но Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев последовательно и неуклонно проводят курс на сохранение мира и разрядки, на обуздание гонимой вооружений, за разоружение. Однако международная обстановка продолжает оставаться сложной. Реакционные империалистические силы обостряют ее, не оставляют попыток диктовать свою волю суверенным государствам. Они стремятся похоронить разрядку, свергнуть человечество в новую «холодную войну». Напряженность нарастает, милитаристской активностью США, других стран НАТО, стремящихся нарушить сложившееся военно-стратегическое равновесие в свою пользу. Все более опасным для дела мира является партнерство империализма и пекинского гегемонизма.

В этих условиях Коммунистическая партия и Советское государство делают все необходимое для усиления обороноспособности страны, повышения бдительности и боевой готовности Вооруженных Сил. Воины армии и флота, беспредельно преданные делу коммунизма, настойчиво овладевают вернейшей им боевой техникой и оружием, совершенствуют свою боевую, воздушную и морскую выучку, хранят и умножают славы революционных, боевых и трудовых традиций Коммунистической партии, Советского народа и его Вооруженных Сил. В едином боевом строю с братскими армиями стран социалистического содружества они зорко стоят на стра-

же великих революционных завоеваний и всегда готовы дать сокрушительный отпор любому агрессору.

Товарищи воины армии и флота! Товарищи ветераны Вооруженных Сил! Поздравляю вас с 63-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции. Желаю вам новых успехов в повышении качества боевой и политической подготовки, совершенствовании боевой готовности, достойной встречи XXVI съезда КПСС. Будьте всегда готовы к защите завоеваний советского народа, государственных интересов нашей Родины.

В ознаменование 63-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции приказываю:

Сегодня, 7 ноября в 21 час по местному времени провести праздничный артиллерийский салют в столице нашей Родины — городе-герое Москве, столицах союзных республик, в городах-героях Ленинграде, Волгограде, Севастополе, Одессе, Новороссийске, Керчи, Туле, в крепостях-героех Бресте, а также в городах Калининграде, Львове, Ростове-на-Дону, Куйбырске, Стерлитамаке, Новокузнецке, Чите, Хабаровске, Владивостоке и Северноморском тридцатом артиллерийском полку.

Да здравствует 63-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции! Да здравствуют доблестные Вооруженные Силы СССР!

Слава Коммунистической партии Советского Союза — вдохновителю и организатору всех наших побед!

Министр обороны СССР,
Маршал Советского Союза Д. УСТИНОВ

автомобильного имени С. Орджоникидзе и ферросплава. Затем трудовую эстафету примет Жигаловская ГЭС и комсомольские стройки города Рузского. В Тбилиси молодежные строительные отряды успешно трудятся на реконструкции электростанции имени В. И. Ленина.

На ударные комсомольские

Факт и комментарий

ТБИЛИСИ, 6. (Корр. «Правды» Г. Лебанидзе). Отряды комсомольских бригад отправлены в Западную Сибирь на строительство города нефтяников и газомонтажников. Николай Николаевич Тенюшевский, полковник, инженер, архитектор, — будет в основном занят на сооружении жилых домов.

Вот что сообщил первый секретарь ЦК комсомола Грузии Ж. Шатва:

— Сейчас на строительстве

бригады, состоящие из представителей многих республик, вносят большой вклад в сооружение энергетического гиганта Закавказья — Ингульской ГЭС. Завершая работу, они перебазируются на другие крупные стройки республики — в Кустанай и Зестафон. Здесь начнется реконструкция заводов —

автомобильного имени С. Орджоникидзе и ферросплава. Затем трудовую эстафету примет Жигаловская ГЭС и комсомольские стройки города Рузского. В Тбилиси молодежные строительные отряды успешно трудятся на реконструкции электростанции имени В. И. Ленина.

ОТ ПЕРВОГО ДОГОВОРА

ДОБЛЕСТЬ ИДУЩИХ ВПЕРЕДИ

В трудное для шахтоуправления «Александр-Запад» время секретарь парторганизации 85-го участка Д. Тимофеев со всей своей бригадой пришел в партию.

Присем в нашей лавке вместо десяти уступов паразитов, — объявил общее решение Дмитрий Тимофеев. Технологический отдел требует равномерного подвоза всех забоев-уступов лавы. Так что полноту их удлинение в такой же пропорции повышало ежедневную норму. Горняки добровольно шли на это. Выполнили они ее смогут. Сам Дмитрий Тимофеев уже выполнил семь годовых заданий. Перекрыть задание и остальные члены бригады — А. Дорна, М. Дубарова, А. Майборода, В. Самсонов, Ю. Сочка. Привела же их в партию тревога за общее положение дел — шахтоуправление даже с планом не великий день справляется. Основная причина — нехватка забойщиков. У них в лаве три забоя «лишних» оказались. Вот бригада и предлагает решить проблему «пустых мест».

Партию инициативу забойщиков поддержал. С 85-го участка пошла она и на другие. За два месяца «перекроить» большинство лав. По полторы-две нормы стали давать десятки уступов. А еще важнее, что средняя производительность труда забойщиков выросла на семнадцать процентов.

Этот — обычный: рабочий класс берет как коллектив воспринимает как личные. Обычность случайности и представляется мне

особенно ценной. Рядовой горняк стал хозяином своей судьбы, своей шахты, своей страны. И как же много благодарно этому наша страна успела сделать!

Вот завершаем пятилетку. Десятую по счету. Полстолетия — срок вроде бы солидный. Когда же сошмеешь вписанные в первый пятилетний план показатели с достигнутыми сегодня рубежами, невольно кажется, что времени прошло больше.

Посмотрите: 75 миллионов тонн топлива должны были добыть шахтеры в последнем году первой пятилетки. Задача считалась грандиозной. «Выполнить ее сможет лишь богатый, способный одолеть мифического Антея», — скептически оценивали реальность наметившего на Западе. А в нынешнем году народное хозяйство нашей страны получило около 750 миллионов тонн угля.

Если подходить с обычной меркой, трудно и представить, где взялись силы для десятикратного увеличения добычи. Только шахтеры не очень-то церемонились с установившимися канонами даже в ту пору, когда приходилось в основном надеяться на обуюк. В руках хозяина страны, человека, познавшего радость свободного труда, и этот немудрящий инструмент творил чудеса. Знал забойщик: больше добыть угля — больше будет металла, а значит, в машин. Придут они в забой, облетят ему труд.

Такой вот государственный подход вызвал к жизни движение, чья энергия уже не одно десятилетие помогает одоле-

вать рубежи, о которых и мечтать-то не отваживались. Работает на горловской «Кочегарке» Геннадий Иосифович Сергеев. Он хорошо помнит рассказы отца о том, как в Донбассе читали «Правду» с ленинской статьей об организации соревнования. Забывались, крепильщики, конгоны «Кочегарки» (называлась тогда шахта рудником №1) задавали целью «устроить открытие соревнования с рудником другого района, чтобы и нам, и тому руднику перейти в итоге положительные образцы труда, избавиться от неоплатного, ползать производительно-ности труда на доложную высоту». Вызвать решила инициативу. Вызвать решила инициативу. Вызвать решила инициативу. Вызвать решила инициативу.

убедились, какой силой обладал соревнование. Уже летом 1929 года двести тысяч шахтеров Донбасса включились в соревнование. Переменились положительные образцы, избавлялись от неоплатного, ничем не примечательные поначалу шахтерские коллективы обрели громкую славу. С «Кочегарки» пошло на стране знаменитое изобретение. В забое шахты «Центральная — Ирмидо» (ныне имени XXII съезда КПСС) установлен свой легендарный рекорд Алексей Степанов.

Может, потому, что негра все же неспроста отдают свое богатство, а угод так нужен казали и находили новые и новые формы организации работы. Вслед за стахановским расклевыванием операций появились графики цикличности. И. Брыдков. Потом мой земляк А. Тюрков, установивший, кстати, до сих пор непревзойденный рекорд на отбойном молотке, предложил уступам объединиться в бригады. Потом... Впрочем, разве называть все, что помогло расти производительности шахтерского труда. Начинаясь брать из забоя по тысяче тонн угля в сутки, горняки на этом не останавливались. Лучшие из лучших бригад устроили тысячекратную нагрузку и стали давать за пар миллионы тонн топлива.

Но рекордные достижения последних лет принадлежали, как правило, коллективам, разрабатывающим полные пластины. А у нас, на крупнолавиных, двести тонн из одной лавы стали считаться чуть ли



Куйбышевский Четвертый государственный подшипниковый завод — одно из передовых предприятий в своей отрасли. Ударным трудом встречает его коллектив 63-ю годовщину Великой Октябрьской революции. В бригадах завода уже разгорелась о выполнении личных пятилетних заданий. 1.200 передовиков труда награждены знаками «Победитель социалистического соревнования 1980 года».

ТРУДОВОЙ САЛЮТ ОКТЯБРЮ

Самый большой конвертор

ЧЕРЕПОВЕЦ (Вологодская область), 6. (Корр. пресс-центра Минмашиностроения СССР В. Рязанцев). Сегодня на Череповецком металлургическом заводе выдал первую плавку самый крупный в стране конвертор. Казенный полчас он будет производить более тридцати тонн стали. Новый кислородно-конверторный цех не случайно называют заводом в заводе. Поднявшийся на восьмидесяти метров в высоту корпус, по высоте, самое высокое здание в Череповце. Здесь установлено свыше 110 тысяч тонн металлоконструкций, шестьдесят тысяч тонн технологического оборудования, проложено около двух тысяч километров различных кабелей.

Три пятилетки ткачихи

КРАСНОЯРСК, 6. (Редактор многотиражной газеты «Голос текстильщика» Л. Гамбеева). 1,2 миллиона высококачественных тканей выдала со своих станков ткачиха Красноярского шелкового комбината В. Фроленко. Это — три пятилетки задания.

Удвоение сил

НАМАНГАН (Узбекская ССР), 6. (Корреспондент областной газеты «Наманган хаккияти» Н. Абдуллаев). Большого успеха добились коллективы, возводящие приготовительно-такое производство комбината лавровых тканей. На три месяца раньше срока завершены строительные монтажные работы.

Эстафету ударных дел приняла эксплуатационная. Текстильщики уже в этом году решили получить с новых мощностей около двух миллионов квадратных метров шелковых тканей. Это будет их трудовым подарком XXVI съезду КПСС. За метри, что полное освоение новых мощностей даст коллективу предприятия возможность удвоить общий объем производства.

В самые напряженные дни на площадке трудилось более пятнадцати тысяч строителей и монтажников. Наибольший вклад в создание цеха внесли коллективы объединения «Череповецметаллургмонтаж», снабжающий своей продукцией десять комбинатов, тракторных и других заводов сельхозмашин, и других предприятий. Постоянно действовал совмещенный график работы строителей и монтажников,

что позволило заметно ускорить работы. Сейчас готовится к вводу в действие второй конвертор. С его пуском новый цех будет производить ежегодно около пяти миллионов тонн высококачественной стали.

В начале пятилетки здесь полностью обновлен станочный парк. В результате в литейном цехе, например, механизировано 85 процентов технологических процессов. Значительно увеличен выпуск литей.

Каждому шагу убеждаются в животворной силе социалистического соревнования. Растет вертикаль шахтерских рекордов, демонстрируя возможности человека и отечественной техники. Кто осмелится определить ее «потолок»? Совершенствованию нет предела. Шахтеры дают стране восторженные отзывы, чем в первую пятилетку. И будут давать еще больше.

Горжусь успехами моих товарищей по нелегкой шахтерской профессии, товарищами по труду. Только что узнал радостную весть: в канун праздника Октябрь шахтеры Донецкой области дали Родине пятистотонную тонну угля с начала пятилетки. Многие из них уже участвовали в добыче юбилейной тонны, нести ударную вахту и этот день. В списке победителей — десять коллективов. Это — горняки донецкого шахтоуправления «Октябрьское», македонецкого шахтоуправления имени XXV съезда КПСС и другие — те, кто внес наибольший вклад в общий успех. А за оставшиеся до конца года время шахтеры нашей области дадут не менее шестидесяти миллионов тонн топлива.

Встретить съезды партии ударным трудом, производственными рекордами, большими успехами в соревновании — одна из славных традиций шахтерского Донбасса. Традиция давняя, берущая начало от первых пятилеток, от самого начала социалистического соревнования. От первого договора!

И. ЯРЕМИИ.
Машинист комбайна шахтоуправления «Александр-Запад».

г. Горловка, Донецкая область.

В Президиуме Верховного Совета СССР

За достигнутые успехи на строительстве комплексов по производству лезвеной ленты на электромеханическом заводе «Электросталь» и выпуску шерстяных платков в Московском производственном платочном объединении Президиум Верховного Совета СССР Указом от 6 ноября 1980 года наградил орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников.

Орденом Октябрьской Революции награжден бригадир комплексной бригады строительно-монтажного управления № 2 треста «Мособлстрой» № 9 Д. С. Щербяков.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 4 человека, орденом Дружбы народов — 6, орденом «Знак Почета» — 10, орденом Трудовой Славы III степени — 14, медалью «За трудовую доблесть» — 17 и медалью «За трудовое отличие» — 18 человек.

Указ публикуется в «Ведомостях Верховного Совета СССР» и московской областной печати.

По карте строит Газ придет из Сибири

Первые десятки километров трубопровода сверены под Москвой на новой трассе, которая позволит нам увеличить приток сибирского газа в столицу и в центральные районы нашей страны.

Уренгой — Грязовец. Грязовец — Торжок — Минск — Иваница. Грязовец — Московские окружные газопроводы. Вот три газопровода, которые, когда их сооружение завершится, образуют одну из самых мощных и самых протяженных в мире (около четырех с половиной тысяч километров) газотранспортных систем. Работы ведутся на многих участках. Сварено уже около полутора тысяч километров труб — треть части магистралей. И вот теперь работы развернулись в непосредственной близости к столице.

Трасса, берущая начало в Сибирском Приполярье, проходит через тундру, хребты Северного Урала, многочисленные реки и болота. На этом фоне пятидесятикилометровый участок от города Грязовца в Вологодской области до Подмоховья не выглядит самым трудным для строителей. Но он самый важный, если иметь в виду его экологическое значение.

Центральный промышленный регион страны получил достаточно большое количество топлива и химического сырья. Но дело не только в этом. В Московское окружное газопроводы вливаются газовые реки из Средней Азии, Северного Кавказа, Поволжья, с Украины. Формируется, таким образом, крупнейший газотранспортный узел — важнейшая составная часть Единой автоматизированной системы газоснабжения страны. С завершением строительства трех новых магистралей этой системы будет сделан важный шаг. Одновременно значительно улучшится газоснабжение не только столичной области, но и Рязани, Костромы, Череповца и других промышленных центров.

На всей трассе строительства новых газопроводов — от Уренгоя до Западной границы СССР — разгорелось жаркое предсезонное соревнование. Коллективы Главсибгазотрестострой, Главтрубопроводострой, Главтрубопроводострой и другие успешно реализуют поставленные социалистические обязательства. Широко известны популяризации социалистического соревнования — «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель» — здесь дополняется другим: «Каждому предсезонному недельному — десятое задание». Строители полны решимости с честью выполнить главный пункт социалистических обязательств — завершить основные работы на центральном участке газопровода Уренгой — Грязовец к 23 февраля 1981 года.

Б. ЛЬВОВ.

Рассказываем о лауреатах Государственных премий СССР 1980 года

ГВАРДИЯ ТРУДА

В канун всенародного праздника — 63-й годовщины Великого Октября — стали известны имена 180 лауреатов Государственных премий СССР 1980 года, правоохранительных Всесоюзного социалистического соревнования

— Новые лауреаты трудятся во всех отраслях — в промышленности, в сельском хозяйстве, строительстве и на транспорте. Среди них — представители каждой союзной республики. Это люди разных профессий и национальностей. Но всем им присущи коммунистические отношения к труду, активная жизненная позиция, побуждающая самих идти вперед и увлечь других. И сегодня передовики личным примером показывают, как надо бороться за превращение в жизнь решений октябрьского (1980 года) Пленума ЦК нашей партии, задают боевой тон соревнованию в коллективах за успешное завершение десятилетия, достойную встречу XXVI съезда КПСС.

Известно, сколь неглекими были погодные условия для тружеников сельского хозяйства. И тем более отрадно, что в этой пятнадцатке впервые среднегодовой сбор зерна в стране превысил десяти миллионов тонн. Особо отличились хлеборобы Казахстана, Кубани, Оренбуржья,

ВЕХИ ПРОГРЕССА

Труды, удостоенные Государственных премий СССР 1980 года в области науки и техники, — новое свидетельство успехов советских ученых, специалистов, новаторов производства в деле ускорения научно-технического прогресса, выполнения решений XXV

съезда КПСС. Эти работы вносят большой вклад в борьбу за дальнейшее повышение благосостояния советских людей, всесторонний прогресс народного хозяйства, укрепление экономического и оборонного могущества нашего государства.

В числе лауреатов мы видим представителей Российской Федерации и Украины, Белоруссии и Эстонии, Казахстана и Азербайджана, других союзных республик, что свидетельствует о прогрессе науки во всех регионах нашей страны. Уровень представляемых работ с каждым годом повышается, растет и их эффективность.

Как отмечал на XXV съезде КПСС товарищ Л. И. Брежнев, «полноводный поток научно-технического прогресса иссякает, если его не будут постоянно питать фундаментальные исследования». Государственных премий СССР в нынешнем году удостоены два творческих коллектива физиков. Один из них предложил и воплотил в конкретный прибор идею использования квантовых переходов атомов металлов с целью генерации лазерного излучения. Впервые в мире продемонстрирована возможность генерации света на переходах в атомах свинца, золота, висмута, в полах ртуть и бария. Действует опытная лазерная установка на парах меди с большим сроком службы. Предложена и подтверждена на практике возможность применять лазеры в качестве усилителей яркости в оптических приборах: создания лазерных проекционных микроскопов с такими усилителями. Реализован метод лазерной обработки материалов с непрерывным контролем процесса.

Другой коллектив изобрел, разработал и внедрил монохроматические генераторы электромагнитного излучения в субмиллиметровом диапазоне. На их основе созданы средства субмиллиметрового спектроскопии сверхвысокого разрешения для исследования веществ в твердом, жидком и га-

ТАЛАНТ — НАРОДУ

Названы имена новых лауреатов Государственной премии СССР, чьи произведения обогатили сокровищницу советской культуры

Государственной премии СССР удостоен известный украинский прозаик П. Загребский за его остроумный, социальный роман «Разгон», в котором правдиво и художественно убедительно разоблачены картины нашей жизни в пору невольного доверия к лжи и лести. Драматург А. Арбузова, удостоенная премии за последние годы, неизменно украшает репертуар нашего театра, постановки его пьес стали хитами на пути развития советского театрального искусства.

Первым годам становления Советской власти на украинской земле посвящен удостоенный премии роман «Бессмертие» народного писателя Украины С. Гуляки. Образ одного из первых учителей на селе и молодого учителя Макара Махмудова, его борьба за идеи Ленина, против врагов новой жизни, стоящая в центре произведения, получила современное звучание.

Большим художественным событием стала демонстрация советского художественного фильма «Вкус хлеба», посвященного двадцатипятилетию освоения целины. Картина создавалась совместными усилиями студии «Мосфильм» и «Казахфильм», в списке новых лауреатов мы видим как московских, так и казахских кинематографов — режиссера А. Сахарова, сценаристов А. Лапина, В. Черных, Р. Тюрину, художника А. Толкачева, актеров С. Шакурова, В. Рыжикова, Э. Романова, Н. Аринбасарова, И. Погайбаева, Н. Игумбаева.

Художественный фильм «Несколько интервью по личным вопросам», за который удостоены премии грузинские кинематографы — режиссер Л. Гонгоридзе, драматург З. Аренишвили и Э. Ахведиадзе, оператор Н. Эркованишвили, художник К. Лебавидзе и актриса С. Чиаурели, посвящен проблемам жизни женщины в современном обществе.

Примечательным событием в культурной жизни нашей страны стали спектакли Киевского государственного академического украинского театра имени И. Франко «Дикий ангел» и «Дядя Ваня». Творческое сотрудничество драматурга А. Колосийца, автора пьесы «Дикий ангел», с постановщиком В. Огоблина, режиссера спектакля «Дядя Ваня» С. Данченко, актеров В. Ивченко и Б. Ступки — исполнителей главных ролей в обоих спектаклях — привлекло к значительным художественным результатам.

Народная артистка СССР, солистка Ленинградского государственного академического театра оперы и балета имени С. М. Кирова балерина И. Колпакова давно завоевала популярность в пар-

тий, освоила приспособления для бурения шпуров под анкерную крепь. Все это позволяет ежемесячно проходить 150—170 метров выработки — темпы вдвое выше средних по объединению.

«От каждой скважины — максимум нефти» — таков девиз бригады В. Рудольфа — мастера из производственного объединения «Нижегородскнефтегаз». 35 лет трудится он нефтяником. Осваивая Мегонское и Ватинское месторождения, а сейчас объединяет Аганское. На участке бригады ежесуточная добыча нефти на одного оператора доведена до трех тысяч тонн, это в четыре раза больше, чем по управлению. Почти три десятилетия отдав своему «огненному делу» сталевар завода «Запорожсталь» имени С. Орджоникидзе В. Сиводед. Его бригада в совершенстве освоила прогрессивную технологию выплавки чистых марок сталей, каждую третью плавку она проводит скоростным методом. Кстати, еще в августе прошлого года дружный коллектив завершил новую пятилетку. А с тех пор задания уже выдала свыше трех с половиной тысяч тонн высококачественной стали.

Примечательно, что среди лауреатов немало тех, кто стал инициатором внедрения бригадной формы организации и стимулирования труда. В их числе бригадир фрезеровщиков Коломенского станкостроительного производственного объединения В. Без-

ми. В их числе — создание и внедрение линий электропередачи на напряжение 750 киловольт, систем защиты от перенапряжений, электрооборудования и линий с более высокими характеристиками и повышенной надежностью.

Важная народнохозяйственная задача решена с освоением запасов никелевых рудных сланцев Эстонии. На этом топливе работают Прибалтийская и Эстонская ГРЭС мощностью по 1.600 мегаватт. Для этого пришлось сконструировать парогенераторы, найти новые средства очистки поверхности нагрева. Ежегодный ввоз топлива в районы Северо-Запада сократился на 66 миллионов тонн.

В нашей стране уделяется огромное внимание решению социально-экономических задач, выдвинутых последними съездами КПСС. Речь идет о дальнейшем повышении благосостояния советских людей, улучшении условий их труда и быта, прогрессе здравоохранения, образования, культуры. Ряд работ, удостоенных премий, прямо содействует решению этих задач.

Так, премией отмечена территориальная система комплексного планирования, экономического и социального развития Москвы, Ленинграда и Ленинградской области. Это — работа больших творческих коллективов, значение которой трудно переоценить.

На Волжском автомобильном заводе усовершенствована организационная, производственная и социальная формы и методы управления производством и трудовым коллективом. Опыт коллектива одобрен ЦК КПСС и Советом Министров СССР. Систему ВАЗ используют уже десятки предприятий и объединений.

На Дальнем Востоке внедрена в эксплуатацию комплексная система надежного обеспечения заводов грузов и пассажиров в специфических условиях арктического и антарктического побережий. Она охватывает 19 тысяч километров побережья, более 160 населенных пунктов в труднодоступных районах. При этом удалось высвободить восемь тысяч грузчиков, более чем в десять

раз повысить производительность труда на погрузо-разгрузочных работах, увеличить перевозки грузов в 1,4 раза и пассажиров — в 2,8 раза. Созданные технические средства в большинстве не имеют аналогов в отечественном и зарубежном судостроении.

Среди других трудов хочу отметить теоретическую разработку и практическую реализацию психолого-педагогической системы воспитания и обучения слепоглохонемых. Это позволило приобрести к активной жизни и труду, включая получение высшего образования, многих обделенных природой людей. Проведенные исследования и мастерская экспериментальная работа заложили фундамент новой области дефектологии — тифло-сурдопедагогике.

Успехи отечественного здравоохранения и медицины широко известны и год от года множатся. И в этот раз Государственными премиями СССР отмечены коллективный труд — разработку и внедрение в медицинскую практику современных методов диагностики начальных стадий сердечной недостаточности, механизмов их развития, профилактики и лечения и прибор — раскодировщик, используемый в хирургической практике. С его помощью проведено уже более 5.000 операций. Новизна прибора подтверждена двенадцатью авторскими свидетельствами на изобретения.

Премией удостоены работы в некоторых других областях науки, техники и производства, а также ряд учебников.

Научный потенциал страны огромен. Очень важно и дальше пополнять его и в то же время возможно шире использовать арсенал новшеств для дальнейшего ускорения научно-технического прогресса. Для настречу XXVI съезду КПСС, советские ученые, инженеры, изобретатели будут и дальше укреплять связи науки и производства за благо Родины.

Академик А. АЛЕКСАНДРОВ. Председатель Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР, член Президиума Академии наук и техники при Совете Министров СССР.

грамму «Очевидное — невероятное» и телефильмы «Объявить необитаемым», «Живая Велеселая» и «Тайна».

В концерте для хора «Пушкинский венок» Г. Свиридова философская глубина, исследование человеческих характеров сочетаются с бережным отношением композитора к традициям, смелым их развитием.

Тема юности давно стала современной частью темы современности в творчестве Д. Кабалевского. Концерт для фортепиано с оркестром № 4 («Праздник») отличается четкой формой, ярким мелодизмом. Государственная премия СССР за произведения для детей заслуженно венчает многолетнюю и многогранную деятельность композитора по музыкально-эстетическому воспитанию детей и юношества.

Особой притягательной силой обладает памятник писателю А. Тиммеларе в Таллине, созданный молодыми эстонскими авторами, удостоенными премии, — скульптором Л. Соаном и архитектором Р. Луупом.

Памятник-ансамбль основоположнику советской таджикской литературы Саидзину Алину в Душанбе, осуществленный О. Эльдаровым, А. Агароновым и Р. Каримовым, заслужил признание зрителей и гостей столицы Таджикистана. Замысел его создателей, удостоенных премии, нашел выразительное пластическое воплощение.

Создатель архитектуры южной части московского района Тропаревское, ставшие лауреатами, — архитекторы М. Погожин, Г. Гаврилов, В. Коркина, М. Погожин, инженер-конструктор Ю. Дыховичный и И. Крайнович, инженер, председатель исполкома Моссовета В. Промыслов, инженер-



Свет идей Октября. Рис. Ю. Черепанова.

Прием посла

6 ноября кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов принял посла Федеральной Республики Германии в Советском Союзе А. Майер-Ландрупа по его просьбе и имел с ним беседу по вопросам, представляющим взаимный интерес. (ТАСС).

Пленум ЦК БКП

СОФИЯ, 6. (ТАСС). Здесь состоялся пленум ЦК Болгарской коммунистической партии. Он рассмотрел актуальные вопросы, связанные с подготовкой к XII съезду БКП, который состоится в конце марта будущего года. С докладом выступил Первый секретарь ЦК БКП Т. Живков. Пленум принял соответствующее решение.

Преимущества кооперативов

ГАВНА, 6. (ТАСС). В Гаване состоялась первая национальная встреча кооператоров Кубы. На ее заключительном заседании выступил Первый секретарь ЦК Компартии Кубы, Председатель Государственного совета и Совета Министров республики Фидель Кастро. Кубинский руководитель подчеркнул, что государство будет предоставлять всю необходимую помощь этому движению, и прежде всего в оснащении сельскохозяйственных кооперативов техникой и оборудованием.

Передовые кооперативы уделяют большое внимание развитию сельского хозяйства, особенно перед сельской молодежью, преимуществ кооперативного труда, отметил Ф. Кастро.

Поддержка братских газет

ОСЛО, 6. (Соб. корр. «Правды»). Успешно проходит сбор средств в фонд газеты «Фрихтен» — органа Коммунистической партии Норвегии. На данный момент в фонд собрано больше, чем к тому же времени в прошлом году.

Из Копенгагена — столицы Дании — пришло сообщение о том, что за неделю до завершения кампании по сбору средств в фонд коммунистической газеты «Лидер фольк» именованные там были не только трудящиеся, но и существовавшие президенты. Уже собрано почти 2,7 миллиона крон.

Глубокая озабоченность

ДЕЛИ, 6. (ТАСС). Премьер-министр Индрии Ганди, выступив на массовом митинге в штате Джайпур и Кашмир, заявил, что если бы внешние силы отказались от вмешательства во внутреннюю дела Афганистана, то советский военный контингент уже покинул бы пределы региона. Сейчас, отметил он, все больше людей в мире понимают это. И Ганди обвинила правительство Пакистана в том, что оно пытается раздуть так называемый «афганский вопрос» и использовать его в своих интересах.

Очередная встреча

ЖЕНЕВА, 6. (ТАСС). Сегодня здесь состоялась очередная встреча делегаций СССР и США на переговорах об ограничении ядерных вооружений в Европе.

Премьер-министр выразила глубокую озабоченность военным конфликтом между Ираном и Ираком.

Выступление С. Кани

ВАРШАВА, 6. (ТАСС). Первый секретарь ЦК ПОРП С. Кани встретился на Металлургическом комбинате имени В. И. Ленина в городе Нова-Гута с активом ПОРП крупнейших предприятий Краковского воеводства.

Агентство ПАП распространило заявление его выступления. С. Кани отметил, что нормализация обстановки продвигается вперед. Партия намерена вскрыть причины, привели к нынешнему кризису, и разработать программу преодоления имеющихся сложностей. То, что мы добились на 6-м пленуме ЦК ПОРП, сказал первый секретарь, представляет собой основу для дальнейшей деятельности партии.

Касаясь экономического положения в стране, Первый секретарь ЦК ПОРП констатировал, что в 1980 году в стране произойдет сокращение национального дохода. Более оптимистичным станет отсутствие рыночного равновесия. Уже сегодня ощущаются нехватка на рынке основных видов товаров. Дополнительным осложняющим фактором является положение в сель-

ском хозяйстве. Давно уже не было столь плохого сельскохозяйственного года.

Сегодня, сказал С. Кани, нам нужна долгосрочная программа действий, рассчитанная в первую очередь на обеспечение условий для использования огромного потенциала, который был создан на протяжении 35 лет народной Польши. Изменения требуют и структура производства. Мы обязательно должны делать все для укрепления в сознании народа того факта, что без лучшего труда, лучшего хозяйствования и лучшей организации повседневных действий положение нельзя улучшить.

В партии и во всем народе, продолжил Первый секретарь ЦК ПОРП, существует непреклонная воля к обновлению жизни. Ее сутью является развитие социалистической демократии.

С. Кани остановился на взаимоотношениях партии с профсоюзами. Мы, сказал он, будем поддерживать процесс обновления профсоюзов и облегчать условия, нацеленные на то, чтобы во всем профсоюзном движении

видеть важное звено социалистической демократии и партнера в рассмотрении всех существенных вопросов, касающихся отдельных предприятий, всего государства.

Вся наша история, наш опыт, отметил он, подтверждают необходимость дела социализма и безопасности страны. Поэтому кандидаты, кто покушаются на социализм, покушаются и на независимое существование народа. Мы будем защищать наш социалистический строй так, как следует защищать независимость страны.

В заключение С. Кани сказал: Наступил 63-й годовщина Великой Октябрьской социалистической революции. Металлургический комбинат им. Ленина, как и многие другие объекты в Польше, является примером польско-советского сотрудничества, примером помощи наших друзей в трудное для Польши время. Мы выйдем из своего сдержанного благосостояния. По случаю праздника мы шлем народом СССР сердечные поздравления в честь годовщины успехов в деле строительства коммунизма в Советском Союзе.

ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ

День рождения величайшей, самой человеческой Октябрьской революции сопровождался столь глубоким вздохом облегчения миллионов порабожденных, что словно бы просветлело осеннее небо над Питером, над необъятной Россией, над всей нашей планетой.

Наступил день рождения социализма. Как и у всех, у меня, естественно, есть свой день рождения. По счастливому совпадению это... 7 ноября. Я родился в 1931 году. Мать рассказывала, что в родильном доме соседка по койке ей с укором говорила: «Не могла подождать хоть до завтра. Ведь завтра — большой праздник — день святого Димитрия, а на 7 ноября даже обыкновенного святого нет в календаре...»

Мать, выросшая в семье коммунистов, усмехнулась в ответ. Она-то знала, какой это святой день — 7 ноября.

Единственную клятву взяла с меня мама — быть верным своему аду рождения. И я всегда стремился соблюдать этот материнский завет.

Ленин 8 Октября — близнец. Непосредственно слова гениального трубака революции Владимира И. Маяковского. Душа 8 Октября, не могу не видеть при этом святой образ Ленина. А когда думаешь о Ленине, внутренне поворачиваешься к нему, в свою душу, осознать весомость своего личного участия в перестройке мира, взвесить на самых строгих весах свою долю, вносить в великую битву за торжество ленинских идей. И извлекаешь уроки.

Ленин — это галактика качеств и талантов. Однако мне кажется, что главная его черта — это неразрывная связь с земными, с человеческими заботами и делами.

Ленин нас поражает своим историческим оптимизмом, своей всепроникающей мыслью, умением объяснить накопленные неясности, своим даром прозрения в самое отдаленное будущее.

Самое великое его творение — Октябрьская социалистическая революция и рождение ею первое государство рабочих и крестьян — СССР.

Дело Октября требует от нас ежедневного и во всем бытии ленинизма. Ленинизм в труде, в качестве в эффективной деятельности того, что мы делаем. Ленинизм в умении управлять процессами в государственном масштабе, в масштабе целой эпохи. Управлять, а не пани в хаосе событий и проблем. Быть на гребне волны, а не в опасном ее положении.

Ленинизм — в чувстве долга и интернациональной солидарности. В выкае мышления. Аналитиками, а не констататорами: констатация есть оканчивающийся логизм.

И мы спокойны. Спокойны за миллионами тружениками и борцами за правду и свободу на планете: зная Октября — в верных руках. В руках ленинской Коммунистической партии Советского Союза.

Наша болгарская революция 9 сентября — атеиста Октября. Если бы не было Великого Октября, если бы не было Советского Союза, сколько было страданий и превратностей судьбы пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

Довольно радится в обманчивый цвет. Пусть — оми. Двух путей — нет. И пусть кто-то дулою губы пенит. Такие законы в нашей судьбе пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

Довольно радится в обманчивый цвет. Пусть — оми. Двух путей — нет. И пусть кто-то дулою губы пенит. Такие законы в нашей судьбе пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

Довольно радится в обманчивый цвет. Пусть — оми. Двух путей — нет. И пусть кто-то дулою губы пенит. Такие законы в нашей судьбе пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

Довольно радится в обманчивый цвет. Пусть — оми. Двух путей — нет. И пусть кто-то дулою губы пенит. Такие законы в нашей судьбе пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

Довольно радится в обманчивый цвет. Пусть — оми. Двух путей — нет. И пусть кто-то дулою губы пенит. Такие законы в нашей судьбе пережила бы моя родина — Болгария!

История с полным на то основанием говорит, что Болгария была освобождена аллами. Первый раз — русскими солдатами — «братскими», как мы их называли в 1878 году. Вторично — великой и непобедимой Советской Армией в 1944 году. Это факт. Но я поэт и мне хочется добавить: Октября, Советскому Союзу

